

Oftan Macula

Vitamines et oligo-éléments antioxydants*, acides gras essentiels, lutéine et zéaxanthine

OFTAN MACULA est un complément nutritionnel contenant des vitamines et oligo-éléments antioxydants*, de la lutéine, de la zéaxanthine et des acides gras polyinsaturés Oméga 3.

*Le zinc, la vitamine E et la vitamine C contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES

Dose Journalière (1 capsule) % VNR**

Vitamines et oligo-éléments antioxydants*

| | | |
|------------|-------|--------|
| Vitamine C | 60 mg | 75% |
| Vitamine E | 10 mg | 83,33% |
| Zinc | 15 mg | 150% |

Acides gras essentiels

| | |
|------------------------|--------|
| Huile de poisson | 280 mg |
| dont DHA (Oméga 3) 50% | |

Lutéine et Zéaxanthine

| | |
|-------------|-------|
| Lutéine | 10 mg |
| Zéaxanthine | 2 mg |

** Valeurs Nutritionnelles de Référence
(règlement UE 1169/2011)

Poids net pour 30 capsules : 21,75 g

INGRÉDIENTS

Huile de **poisson** (Oméga 3), gélatine bovine, eau purifiée, vitamine C (acide ascorbique), glycérol (épaississant), lutéine, zéaxanthine, huile de carthame, zinc (sulfate), glycérol monostéarate (émulsifiant), vitamine E (α-tocophérol), sorbitol (humectant), oxyde de fer noir (colorant), oxyde de fer rouge (colorant).

ANTIOXYDANTS

Vitamine E :

La vitamine E contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

La vitamine E est présente dans les huiles d'origine végétale.

Vitamine C :

La vitamine C contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

La vitamine C est présente dans différents fruits et légumes.

Zinc :

Le zinc contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

Le zinc contribue au maintien d'une vision normale.

Le zinc est présent dans la viande et le poisson.

LA LUTÉINE ET LA ZÉAXANTHINE

La lutéine et la zéaxanthine sont deux pigments jaunes que l'on retrouve en quantités importantes dans certains légumes verts comme les épinards, les brocolis ou la laitue.

ACIDES GRAS ESSENTIELS OMÉGA-3 (DHA ET EPA)

L'acide docosahexaénoïque (DHA) et l'acide éicosapentaénoïque (EPA) sont deux acides gras polyinsaturés appartenant à la famille des Oméga 3. Les Oméga 3 sont des acides gras essentiels. Ils doivent être apportés par l'alimentation ou par une supplémentation lorsque l'alimentation est insuffisante ou déséquilibrée.

Les Oméga 3 sont présents en abondance dans la chair des poissons gras comme le thon, le saumon, le hareng.

MODE D'EMPLOI

Une capsule une fois par jour, à prendre avec un peu d'eau en début ou au milieu de votre repas principal.

Il est déconseillé de dépasser la dose journalière indiquée.

OFTAN MACULA est un complément alimentaire et ne peut se substituer à un régime alimentaire équilibré et varié.

OFTAN MACULA peut provoquer des troubles digestifs sans gravité (nausées, éructation, diarrhées). Dans ce cas consultez votre médecin.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne prenez pas ce complément alimentaire si vous êtes allergique à l'un des constituants.
- Demandez l'avis de votre médecin si vous êtes diabétique ou si vous êtes sous traitement anticoagulant (AVK).

CONSERVATION

Conserver à une température inférieure à 25°C, à l'abri de la lumière et de l'humidité.

Ne pas laisser à la portée des enfants.

SERVICE CONSOMMATEUR

 **N°Azur 0810 68 10 02**

Du lundi au vendredi, de 9h à 18h (prix d'une communication locale à partir d'un poste fixe - France métropolitaine)

SITE INTERNET

 **Site web www.oftadirect.com**

